

Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



IMMUNO-CLUSTER

IMMUNO-CLUSTER

PROGETTO PILOTA PER MIGLIORARE QUALITÀ E ASPETTATIVA DI VITA
DELLE DONNE AFFETTE DA CARCINOMA MAMMARIO TRIPLO NEGATIVO

PILOTNI PROJEKT ZA IZBOLJŠANJE KAKOVOSTI ŽIVLJENJA IN
PRIČAKOVANE ŽIVLJENJSKE DOBE
ŽENSK S TROJNO NEGATIVNIM RAKOM DOJK

LA PRESENTAZIONE DEI RISULTATI
GIOVEDÌ 30 GIUGNO ORE 10.00-11.30

PREDSTAVITEV REZULTATOV
ČETRTEK, 30. JUNIJ, 10.00-11.30

ZOOM ONLINE MEETING PLATFORM
SPLETNA VIDEOKONFERENCA ZOOM

WWW.ITA-SLO.EU/IMMUNO-CLUSTER

IL RAZIONALE/NAMEN

A due anni e mezzo dall'avvio, l'obiettivo del progetto pilota Interreg Italia-Slovenia ImmunoCluster è stato infine raggiunto: è dunque un dato di fatto la definizione e validazione di un protocollo clinico per la produzione, in un futuro prossimo, di un vaccino autologo da immunoibridoma cellulare per il trattamento del carcinoma mammario triplo negativo e da sperimentare, un domani, sulle pazienti con TNBC.

A confermarlo, giovedì 30 giugno, nell'ambito dell'evento conclusivo online dalle ore 10, sarà il network di eccellenza coinvolto, composto da università, ospedali all'avanguardia, aziende farmaceutiche e biotecnologiche già molto attive nelle terapie avanzate per il trattamento del cancro e nell'immunoterapia.

Dve leti in pol po začetku Pilotnega projekta Interreg Italija-Slovenija ImmunoCluster je bil cilj dosežen. Opredelili in potrdili smo klinični protokol za proizvodnjo avtolognega imunohibridomskega celičnega cepiva za zdravljenje trojno negativnega raka dojk. Protokol je pripravljen za uvedbo klinične raziskave.

V četrtek, 30. junija, bo na spletni videokonferenci ob 10.00 dalje predstavitev rezultatov mreža odličnih partnerjev, v kateri sodelujejo univerze, najsodobnejše bolnišnice, farmacevtska in biotehnološka podjetja, dejavna v razvoju in uporabi naprednih terapij.

Progettazione Grafica e Comunicazione - Dipartimento di Area Medica - Università di Udine

Grafično oblikovanje in komuniciranje - Dipartimento di Area Medica - Univerze v Vidmu

Dott.ssa C. Laperchia

IL PROGRAMMA/PROGRAM

10-10.05

Apertura dei lavori/Pozdravi
Presentazione del Video/Predstavitev
videoposnetka

R. Zorec

10.05-10.20

I risultati ottenuti; la validazione dei due
metodi/Doseženi rezultati projekta; validacija obeh
metod

H. H.Chowdhury

10.20-10.30

La preparazione dello studio clinico attraverso
Hybricure®/Priprava kliničnega preskušanja z
uporabo HybriCure®

S. Borštnar

10.30-10.45

La rilevanza del progetto per lo sviluppo economico
regionale/Pomen projekta ImmunoCluster za
regionalni razvoj

A.Sfiligoj

10.45-11

Il contributo del Dipartimento di Area Medica
UniUD/Prispevek Oddelka za Medicino - Univerze v
Vidmu

F. Curcio


11-11.15

Il contributo dell'Ospedale dell'Angelo di
Mestre/Prispevek bolnišnice Angelo v Mestrah

G. Gessoni

11.15-11.45

Conclusioni/ Dibattito/Domande
Zaključki/razprava/vprašanja



MODALITA' DI ACCESSO ALL'EVENTO/KAKO SE VKLOPITI NA DOGODEK

**Collegarsi all'indirizzo/Povezava do
spletnega naslova**

**[https://us06web.zoom.us/j/81997488015?
pwd=OEdzRXl6UW4yNjcrUG8oWkFKcGVdUTog](https://us06web.zoom.us/j/81997488015?pwd=OEdzRXl6UW4yNjcrUG8oWkFKcGVdUTog)**

**ID: 819 9748 8015
Passcode: 2022**

PARTNER DI PROGETTO/PROJECT PARTNER



*Valdoltra
Orthopaedic Hospital*



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
hic sunt futura



REGIONE DEL VENETO



ULSS3
SERENISSIMA

**PROGETTO FINANZIATO DAL PROGRAMMA DI
COOPERAZIONE INTERREG 2014-2020**

**PROJEKT KI GA FINANCIRA PROGRAM
SODELOVANJA INTERREG 2014-2020**